

Adı :

Soyadı:

4. Sınıf
Matematik

Kesirler
Problemler-4

Not: Tüm problemleri çözerken kesir modellerini çiziniz.

1- Matematik sınavında 48 öğrencinin $\frac{5}{8}$ 'i çok iyi, 12 öğrenci iyi, geri kalanlar düşük not aldılar. Düşük not alanların sayısı kaçtır? (5 Puan)

2- Nilay, ödevinin $\frac{3}{9}$ 'ini pazartesi, $\frac{4}{9}$ 'ünü salı günü, kalanını ise çarşamba günü bitirmiştir. Nilay çarşamba günü ödevinin ne kadarlık kısmını bitirmiştir? (5 Puan)

3- Seda, bir kitabın önce $\frac{2}{15}$ 'sini sonra $\frac{6}{15}$ 'sini okumuştur. Kalan sayfalar, tüm kitabın kaçta kaçtır? (5 Puan)

4- Aysel Hanım satın aldığı iplerin $\frac{6}{18}$ 'sı ile eldiven, $\frac{7}{18}$ 'si ile çorap örmüştür. Geriye ipin ne kadarı kalmıştır? (5 Puan)

5- Cemre kitabın $\frac{4}{7}$ 'ünü okumuştur. Cemre'nin okuyacağı 42 sayfası kaldığına göre kitap toplam kaç sayfadır? (10 Puan)

6- 50 sayısının $\frac{3}{5}$ 'ü hangi sayının $\frac{2}{3}$ 'sine eşittir? (10 Puan)

7- 100 sayısının $\frac{3}{10}$ 'ü ile $\frac{2}{5}$ 'sinin farkı kaçtır? (7 Puan)

8- Pelin, sepetteki 65 yumurtanın $\frac{3}{5}$ 'ünü tanesini 1TL 50 kuruştan satmıştır. Kaç lira para kazanmıştır? (8 Puan)

Adı :

Soyadı:

4. Sınıf
Matematik

Kesirler
Problemler-4

9- Havva, harçlığının önce $\frac{3}{9}$ 'ünü, daha sonra $\frac{2}{9}$ 'sini harcıyor. Havva'nın geriye 36 TL parası kaldığına göre ilk önce kaç TL parası vardı? (10 Puan)

10- Bir otobüsteki yolcuların $\frac{6}{12}$ 'sı kadın, $\frac{4}{12}$ 'ü erkektir. Geri kalanı çocuktur. Çocuk yolcu sayısı tüm yolcuların kaçta kaçındır? (5 Puan)

11- Erol Bey $20\frac{7}{9}$ lira olan borcunun $8\frac{2}{9}$ lirasını ödedi. Erol Bey'in kaç lira borcu kaldı? (7 Puan)

12- Bir manav soğanların $\frac{3}{7}$ 'ünü satmıştır, Geriye ne kadar soğan kalmıştır? (5 Puan)

13- Kırtasiyede üç gün boyunca kalemlerin sırasıyla $\frac{6}{20}$ 'sini, $\frac{7}{20}$ 'unu ve $\frac{5}{20}$ 'ini satılıyor. Bu kırtasiyede kalemlerin kaçta kaç kalmıştır? (5 Puan)

14- Onur parasının $\frac{3}{8}$ 'i ile dondurma, $\frac{1}{8}$ 'ü ile çikolata alıyor. Onur'un geriye 24 TL parası kaldığına göre Onur'un kaç lira parası vardı? (8 Puan)

15- 240 kalemin önce $\frac{2}{6}$ 'si satılıyor. Daha sonra kalan kalemlerin $\frac{3}{8}$ 'ü satılıyor. Geriye kaç kalem kalmıştır? (10 Puan)

16- Birinci gün kitabın $\frac{5}{17}$ 'ini, ikinci gün $\frac{7}{17}$ 'ünü okudum. Geriye kitabın kaçta kaç kalır? (5 Puan)